

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

ส่วนราชการ สำนักช่าง องค์การบริหารส่วนจังหวัดศรีสะเกษ

โครงการ ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

พิกัดจุดเริ่มต้นสายทาง Latitude 14.633132 N - Longitude 104.648773 E พิกัดจุดสิ้นสุดสายทาง Latitude 14.635219 - Longitude 104.649506
 ปริมาณงาน ขนาดผิวจราจรกว้าง 1.00 - 2.00 เมตร ไหล่ทางกว้างข้างละ 0.20 เมตร รวมระยะทางในการดำเนินการ
 ทั้งสิ้น 479.00 เมตร หรือมีผิวจราจรไม่น้อยกว่า 601.00 ตารางเมตร

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยพอก หมู่ที่ 11 ตำบลหนองหญ้าลาด - เขตเทศบาลเมืองกันทรลักษ์ อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ
 ชื่อสายทาง บ้านห้วยพอก - เขตเทศบาลเมืองกันทรลักษ์ รหัสสายทาง -

ประมาณราคาเมื่อวันที่ 12 กันยายน 2567 ราคาวัสดุ ณ. เดือน สิงหาคม 2567

เงื่อนไข Factor F เงินจ่ายล่วงหน้า 0 % เงินประกันผลงานหัก 0 % ดอกเบี้ยเงินกู้ 7 % ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT) 7 %

ที่	รายการ	รวมค่างานก่อสร้าง	หมายเหตุ
1	ค่างานก่อสร้างงานทาง	499,284.54	* ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1.3642
2	ค่างานก่อสร้างงานสะพานและท่อเหลี่ยม ค่าธรรมเนียมขยายเขตและติดตั้งหม้อแปลงไฟฟ้า	-	
			** ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 0.0000
สรุป	รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน	499,284.54 บาท	*** ราคาน้ำมันดีเซล B7 ณ.อำเภอเมือง 33.50 บาท/ลิตร
	ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้	เป็นเงิน 499,284.54 บาท	

ตัวอักษร (สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยแปดสิบลีบบาทห้าสิบลีบสี่สตางค์)

ระยะทางดำเนินการ 0.479 กม. ราคาเฉลี่ย กม. ละ 1,042,347.68 บาท (หนึ่งล้านสี่หมื่นสองพันสามร้อยสี่สิบบาทหกสิบบแปดสตางค์)


คณะกรรมการกำหนดราคากลาง

ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นายพลสิทธิ์ ทองบ่อ)

นายช่างสำรวจอาวุโส

ลงชื่อ.....กรรมการ
 (นางสาววิชนันท์ จิตศิริวิทย์)

หัวหน้าฝ่ายพัฒนารายได้

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ
 (นางสาวชัชฎา ปีสบาล)

ผู้อำนวยการสำนักช่าง

ใบสรุปรายการราคากลาง ใช้จ่ายงบกลาง ประจำปี 2567

งานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ขยายถนนคอนกรีตเสริมเหล็กเชื่อมระหว่างตำบล

สถานที่ก่อสร้าง บ้านห้วยพอก หมู่ที่ 11 ตำบลหนองหญ้าลาด - เขตเทศบาลเมืองกันทรลักษ์ อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ

ชื่อสายทาง บ้านห้วยพอก - เขตเทศบาลเมืองกันทรลักษ์

รหัสสายทาง -

งานก่อสร้างงานทาง(ช่วงที่ดำเนินการ)

ช่วงที่ 1 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+247.00 กว้าง 1.00 ม. ยาว 247.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ช่วงที่ 2 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+122.00 กว้าง 2.00 ม. ยาว 122.00 ม. มีไหล่ทางกว้าง (หนึ่งข้าง) 0.20 ม.

ช่วงที่ 3 จาก กม. ที่ 0+000.00 ถึง กม. ที่ 0+110.00 กว้าง 1.00 ม. ยาว 110.00 ม. ไม่มีไหล่ข้างทาง

ระยะทางยาวโดยรวมทั้งสิ้น 479.00 เมตร หรือมีปริมาณพื้นที่ผิวจราจรไม่น้อยกว่า 601.00 ตารางเมตร

ลำดับ	รายการ	ปริมาณงาน		ค่างานต้นทุน		FN	ราคาต่อหน่วย X FN	ราคากลาง	หมายเหตุ
		จำนวน	หน่วย	ราคาต่อหน่วย	ค่างานต้นทุน				
1. งานหรือโครงสร้างถนนเดิม									
1.1	งานถางป่าชุดคอ (Clearing and grubbing) (ขนาดเบา)	601.00	ตร.ม.	1.77	1,063.77	1.3642	2.41	1,451.20	
2. งานดิน									
2.1	งานตัดคันทางเดิม งานตัดขึ้นรูปคันทาง	125.00	ลบ.ม.	83.14	10,392.50	1.3642	113.42	14,177.45	
2.2	งานดินถมคันทาง	135.00	ลบ.ม.	133.38	18,006.30	1.3642	181.96	24,564.19	
3. งานรองพื้นทางและพื้นทาง									
3.1	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต	41.00	ลบ.ม.	486.37	19,941.17	1.3642	663.51	27,203.74	หนา 0.05 ม.
4. งานผิวทาง									
4.1	งานผิวทางพอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต ค2	601.00	ตร.ม.	439.36	264,055.36	1.3642	599.37	360,224.32	หนา 0.15 ม.
4.2	รอยต่อเพื่อขยายตามขวาง (Expansion Joint)	19.00	เมตร	208.03	3,952.57	1.3642	283.79	5,392.10	ทำทุก 30 ม.
4.3	รอยต่อเพื่อหดตามขวาง (Contraction Joint)	39.00	เมตร	132.97	5,185.83	1.3642	181.40	7,074.51	ทำทุก 10 ม.
4.4	รอยต่อตามยาว (Longitudinal Joint)	479.00	เมตร	73.18	35,053.22	1.3642	99.83	47,819.60	
5. งานผิวไหล่ทาง									
5.1	งานไหล่ทางลูกรังปรับเกลี่ยแต่งเรียบ	50.00	ลบ.ม.	166.80	8,340.00	1.3642	227.55	11,377.43	หนา 0.20 ม.

รวมราคาค่าก่อสร้างทั้งโครงการ เป็นเงิน 499,284.54

ราคากลางที่คณะกรรมการกำหนดราคากลางคำนวณได้ เป็นเงิน 499,284.54

ตัวอักษร

(สี่แสนเก้าหมื่นเก้าพันสองร้อยแปดสิบห้าบาทห้าสิบลีตี่สตางค์)

①	ผลรวมค่างานต้นทุน	=	365,990.72
②	ผลรวมค่างานต้นทุนงานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
③	ผลรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดและค่าใช้จ่ายอื่นๆ	=	-
④	ค่า Factor F งานก่อสร้างทาง	=	1.3642
⑤	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยม	=	-
⑥	ค่า Factor F ค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ = 1 + (③) / ((①) × (④) + (②) × (⑤))	=	1.0000
⑦	ค่า Factor F งานก่อสร้างทางซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ④ × ⑥	=	1.3642
⑧	ค่า Factor F งานก่อสร้างสะพานและท่อเหลี่ยมซึ่งรวมค่าใช้จ่ายพิเศษตามข้อกำหนดฯ (Factor FN) = ⑤ × ⑥	=	-